Index of Claims

Applicat	ion/Con	trol No.
----------	---------	----------

09/973,105 Examiner

Isis Ghali

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAXTER, JEFFREY H.
Art Unit

1615

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

E E	Cla	aim	Date							Claim Date					-	_	_						
S2		Original	7/ 2/6 /06										Final										
3			√																				
4 √ 5 √ 6 √ 7 56 7 56 8 57 8 59 9 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94		2					_	<u> </u>							Ш							Ш	L
5 √ 6 √ 7 7 8 8 9 55 10 60 11 61 12 63 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 24 74 25 75 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 44 84 40 99 40 99 41 91 42 92 43 94 44 94 <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>L</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>Ш</td> <td>L</td>			-					_			L						<u> </u>	_		_		Ш	L
66 √ 7 7 8 8 9 559 10 61 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 43 84 39 90 40 90 41 91 45 96 96 99	ļ		_								ļ				Ш			<u> </u>		<u> </u>		أــــا	L
7 8 9 10 11 60 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 93 93 44 94				_	<u> </u>		_			_	<u> </u>				Н		_	_	⊢	┡			┝
8 9 10 60 11 61 12 63 13 63 14 64 15 65 16 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 97 97 48 99	-		✓		<u> </u>			 	⊢	_	<u> </u>						ļ		-	├			⊢
9 59 10 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 78 30 80 31 81 32 33 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 95 96	-				\vdash	-	⊢	-	┝	┝	 	1			Н		_	-	\vdash	-	_	\vdash	⊬
10 11 60 61 61 11 12 62 63 63 63 63 63 63 64 64 64 65 66 66 66 67 67 67 67 67 67 67 68 68 69 70 70 70 71 71 72 72 73 74 <t< td=""><td>-</td><td></td><td>H</td><td></td><td>-</td><td>┝</td><td>├—</td><td>\vdash</td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td> </td><td></td><td></td><td>Н</td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>H</td><td>\vdash</td><td>⊢</td></t<>	-		H		-	┝	├—	\vdash		\vdash	\vdash				Н		\vdash			\vdash	H	\vdash	⊢
11 12 61 62 63 13 64 64 64 64 64 64 65 65 66 66 67 67 68 68 68 68 68 69 70 71 72 72 72 72 72 72 72 72 73 74 75 76 76 77 78 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 <t< td=""><td></td><td></td><td>╁</td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>┢</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td>┢╾</td><td></td><td>┝</td><td>-</td><td>-</td><td>H</td><td>┢</td></t<>			╁		\vdash	\vdash	-	-	-		┢				-		┢╾		┝	-	-	H	┢
12 13 62 63 64 14 64 65 65 65 66 66 67 67 67 67 67 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 <t< td=""><td></td><td>11</td><td>-</td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>┢</td><td>-</td><td>_</td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td></td><td>Н</td><td></td><td>H</td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>М</td><td>┢</td></t<>		11	-			\vdash	\vdash	┢	-	_	\vdash				Н		H			\vdash	\vdash	М	┢
13 63 14 65 15 66 16 66 17 68 18 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99			T		-	-	┪	\vdash	\vdash	\vdash								H		H			T
14 64 65 15 66 65 16 67 68 17 68 69 20 70 71 21 71 72 23 73 74 25 75 76 27 77 78 29 79 30 30 80 81 32 82 82 33 83 83 34 84 84 35 86 86 37 87 88 39 89 99 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 95 96 47 97 98 49 99 99			f		H		\vdash	_		_										-			Г
15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99			T																				Г
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 77 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		15	\sqcap		Г	Г	Г	Γ											Π.				Г
18 68 19 70 20 71 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 77 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		16																					
19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 81 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			L																				
20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 82 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99					L_															L		_	L
21 71 22 72 23 74 25 76 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99								<u> </u>	_		L						<u> </u>	$oxed{oxed}$	╙	<u> </u>	_	L	L
22 3 72 73 24 74 74 74 25 75 76 77 28 78 78 79 30 80 81 82 33 83 83 83 34 84 85 86 37 87 88 88 39 89 89 90 41 91 91 92 43 94 94 94 45 96 96 97 48 98 99 99		20				L	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			70	L		L	_	┖	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	21	_		L_		<u> </u>	┖	<u> </u>	_	_				<u> </u>		L	_	ļ	L.	L.	<u> </u>	Ļ
24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98							<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_				ļ	_		_	<u> </u>		<u> </u>	L-	╄
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98		23	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	┞-			73	-	_	_	_	┡	⊢	<u> </u>	<u> </u>	╄
26 76 27 77 28 77 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98			-	\vdash	⊢	_	├-	╀	⊢	<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	┝	├-	<u> </u>	_	╄
27 28 29 77 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99				⊢	⊢	1	-	├-	├	-	⊢				<u> </u>	 	⊢	┢	┼	⊢	├	⊢	╁
28 78 29 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		-	⊢	_	 	<u> </u>	╁	├	-	┢				┢	-	-	┢	┼	├─	⊢	-	╁
29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	⊢	⊢	-	\vdash	╁	├┈	-	-				1		├	┝	\vdash	├─	┢		╁
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	┢	┢		╁	╁	┢	⊢	-	1			┢	┝	-	╁	┢	-	\vdash	\vdash	╁
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-		 	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁				┢	\vdash		-	-	-		 	H
32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		 -	┢	 		╁┈	1	H	H	H				-	\vdash		 	 	\vdash	\vdash	\vdash	╁
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	32	t	-		İ	 	╁	\vdash	\vdash	T				\vdash	\vdash	T		t	<u> </u>	T	H	t
34 84 35 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			t		\vdash	T	┢	T	┢	┰	T				1		t	<u> </u>	t	t	<u> </u>	H	T
35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					t	İ	l	Ī	T	Г	İ					Г	\vdash		\vdash	T			T
37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					Г	П				Г	Γ												Γ
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36					Π				П			86	·								Г
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																							Γ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																							
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39			L		L							89		L			L	<u>L</u>		L	L
42 43 44 45 46 47 48 49			<u>L</u>	L	L	匚	L	L	<u> </u>	_	L			90	<u> </u>	<u> </u>	L	L		<u> </u>	L	乚	L
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41	<u> </u>	L		┖	┖				<u> </u>			91		L	<u> </u>		<u> </u>	L	L	L	L
44 45 46 47 48 49		42	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			92	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	╙
45 95 96 96 97 48 98 98 99 99 99 99			┞-	<u> </u>	<u> </u>	L	lacksquare		┞	_	┖			93	⊢	<u> </u>	L	 	ļ	\vdash	\vdash	<u> </u>	╀
46 96 97 97 48 98 99 99 99 99 99			1	\vdash	-	\vdash		 —	├	<u> </u>	-			94	 	⊢	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	├-	+
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		45	₽-		-	\vdash	-	Ͱ	-	-	-			95	-	<u> </u>	 	╀	▙	\vdash	├-	├ ─	╀
48 98 99		46	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	\vdash			96		\vdash	⊢	⊢	\vdash	\vdash	├	ـ	╀
49 99 99			\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	╁	├-	-	\vdash				\vdash	⊢	-	├	\vdash	-	\vdash	-	+
50 100 100		40	+	\vdash	\vdash	\vdash	-	╁	\vdash	 	├-			90	╁	├-	\vdash	⊢	+-	+	\vdash	⊢	╁
		50	1-	\vdash	\vdash	\vdash	-	╁	\vdash	-	╁			100	\vdash	├	\vdash	H	╁	+-	╁	\vdash	+

Cla	im					Date				
Final	Original									
	51	_]					_	_	_]	
	52					Ш	_			
	53			Щ		Ш				
	54									
	55	ļ	_							
\vdash	56	_			Щ	Щ		Щ		
\vdash	57	_						\Box		_
	58	_		Ш		Ш				
\vdash	59		_	<u> </u>		L.				
\vdash	60	\dashv		\vdash		Н	\square			
	61									
\vdash	62			Ь.,	\vdash	\vdash				
\vdash	63 64	\dashv		H	\vdash	\vdash			_	_
		\dashv		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			_
	65 66			H	H	┝┈		-		_
\vdash	67			\vdash	H	\vdash				_
-	68			\vdash	\vdash	\vdash				-
<u> </u>	69			H	\vdash	\vdash	\vdash	H		-
	70		_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	71		-	├─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	72	_	\vdash	\vdash	\vdash	-		Н	\vdash	-
	73			H	H	 	-	-		_
-	74			H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	75					<u> </u>	Н			-
	76				ऻ		\vdash	\vdash		Т
	76 77							П		Г
	78			İ					T	Г
	79					Г				Г
	80					Γ-				
	81			Г						
	82									
	82 83									
	84									
	85				匚					
	86			Ĺ						
	87				_	L		L		Ĺ
L	88				<u> </u>		<u> </u>	L		
	89	L.,	L_		<u> </u>	L	L	L_	<u> </u>	L
	90	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	91			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	92	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	93	L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	94		_	 	├-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	95	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	├_	L
-	96 97		<u> </u>	⊢	├	 	├	├	<u> </u>	
-		\vdash	_	 	├-	\vdash	├	├	-	\vdash
-	98 99	-	├	\vdash	⊢	├	⊢-	├-	<u> </u>	⊢
	100	\vdash	_	\vdash	H	┢	├-	 	\vdash	\vdash

Tell Tell <td< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th colspan="9">Data</th></td<>					Data								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	Cla	Date											
103	Final												
103		101											
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									_		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103			-					-	_		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			\vdash	-				\dashv	\dashv		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 148 149 149 144 145 146 147 148 149		105									\dashv		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149		107									\dashv		
109		108									\dashv		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109											
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110											
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111											
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112											
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		_		_	_	\vdash		-	\dashv		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	-	-	_	-	-	\vdash	\vdash	H	_		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	\vdash		Н	-	-	\vdash	\vdash	_	\dashv		
119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									Н		
119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118											
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119											
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_								\Box		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	<u> </u>								Ц		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		Н		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	-	⊢	-		⊢	_	H		Н		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	125	<u> </u>	⊢			⊢	<u> </u>	\vdash	┝	Н		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		\vdash							Н		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127					m				П		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Н		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	\vdash	-	_	_	-	⊢		H	Н		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	H	-		\vdash	┢	-	\vdash	⊢			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\vdash	┢	\vdash	_	\vdash	_	┢	 	Н		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									Н		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137											
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138											
141 142 143 144 145 146 147 148	L	139	_	_		L.	<u> </u>	<u> </u>	L	匚			
142 143 144 145 146 147 148			_	_	_	_	_	_	<u> </u>	┡	Щ		
143			<u> </u>	_	┞	<u> </u>	┝	⊢	⊢	<u> </u>	\vdash		
144	 -		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
145 146 147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		\vdash	$\vdash \vdash \vdash$		
146 147 148 149	 			\vdash	Н		\vdash		Н	Н	\vdash		
147 148 149	-		T	Г	Т	-	Г	Т	T	Г			
149		147											
			<u> </u>	<u> </u>		L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
150		150	<u></u>	L		_	<u> </u>		L_	L_	Ш		